

Sesión 4

resumen

```
docker ps
docker ps -f name=ep_devops_mysql.1
docker ps -f name=ep_devops_mysql.1 -q
docker exec -ti $(docker ps -f name=ep_devops_mysql.1 -q ) /bin/bash
docker logs $(docker ps -f name=ep_devops_mysql.1 -q )
docker logs -f $(docker ps -f name=ep_devops_mysql.1 -q )
```

/via: <https://lpic-devops.pad.floss.cat/p/docker-troubleshooting>

TIG (Telegraf+Influxdb+Grafana)

- crear base de datos en influxdb: `curl -i -XPOST http://localhost:8086/query -data-urlencode «q=CREATE DATABASE telegraf`
- borrar base de datos: `curl -i -XPOST http://localhost:8086/query -data-urlencode «q=DROP DATABASE telegraf`
- retencion_policy a XX dias para que purge los días y no se limite a X entradas
- importar dashboards: <https://grafana.com/dashboards>

Grafana

- dashboards:
 - visión cluster
 - visión stack y servicios
 - contenedores

From:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - **miguel angel torres egea**

Permanent link:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:pue:devops:sesion4?rev=1550308236>

Last update: **16/02/2019 01:10**

